

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 28-6-80194572

Publication périodique

Abonnement

annuel :

Regisseur de Recettes

D.D.A. du Pas-de-Calais

C.C.P. 5701-50 Lille.

Edition de la Station Nord - Pas-de-Calais - Picardie  
Tilloy-les-Mofflaines B.P. 355 - 62026 ARRAS - Tél. (21) 59.99.35

Siège de la circonscription

Cité administrative 59048 Lille cedex - Tél. (20) 52.00.25

Antenne régionale picarde :

(Somme et Oise), 56, rue Jules-Barni - 80040 Amiens - Tél. (22) 92.51.27

(Aisne) Cité administrative 02016 Laon - Tél. (23) 23.00.41

Permanence les lundi, mercredi et vendredi matin

## SPECIAL NORD - PAS-DE-CALAIS

BULLETIN TECHNIQUE N° 304 DU 23 JUIN 1983

Le bulletin n° 303 concernait la lutte contre le feu bactérien et n'a été envoyé qu'aux professionnels concernés.

### GRANDES CULTURES

#### CEREALES BLE

**MALADIES** : On note localement des attaques de piétin échaudage, parfois des nécroses importantes de Rhizoctone : aucune intervention n'est efficace actuellement.

- Septorioses-Oïdium : voir nos précédents bulletins
- Rouille brune : La maladie évolue nettement; dans la plupart des cas elle ne nécessite pas d'intervention. Toutefois sur quelques parcelles à haut potentiel avec attaque de rouille brune grave sur F2 ou présence sur F1 et jusqu'au stade défloraison maximum, on peut tenter :

- pour éviter l'expression des dégâts en stade avancé l'application d'un systémique notamment : Vigil.

- Pour agir en préventif sur les futures contaminations sur les parcelles moins avancées, On peut tenter un mancozèbe à 3185 g/ha de matière active.

**INSECTES** . **Pucerons** : Le parasitisme semble faire baisser les populations, quelques parcelles atteignent le seuil d'intervention de 1 épi sur 2.

. **Cécidomyies** : Quelques vols localisés en Picardie, de grosses captures de cécidomyies oranges au piège à succion d'Arras.

. Présences de lemas et agromyzas (mineuses) en dessous du seuil de nuisibilité.

Les dégâts de cécidomyies ne sont plus à redouter après le stade fin floraison du blé. Par contre surveiller l'activité éventuelle des pucerons jusqu'au stade grains laitueux-pâteux.

#### POMME DE TERRE

##### MILDIOU

Les conditions climatiques restent toujours fort peu favorables à l'évolution de la maladie depuis la fin de la première décade de juin et les indications données dans notre bulletin du 16 juin restent toujours valables quant aux préconisations. Compte tenu du climat, le traitement conseillé a pu être différé et doit être réalisé dans les conditions énoncées dans ce bulletin.

Les risques d'extension de la maladie pourraient être plus importants dans les 5 à 7 jours qui suivront les prochaines pluies persistantes si, à nouveau de telles conditions se réalisent.

##### PROTEAGINEUX

**FEVEROLES** : Etat sanitaire stabilisé. N'intervenir que sur les féveroles encore "accessibles" présentant du Botrytis sur la seconde moitié haute de la plante avec 8 kg Bavistine M ou produit similaire. En cas de présence de pucerons noirs, intervenir avec Pirimor.

**POIS** : Peu de maladies, léger vol de tordeuses n'atteignant pas le seuil d'intervention. Les cultures ayant atteint la floraison ne méritent plus de protection. Surveiller les plus jeunes notamment le puceron (seuil de traitement : 10 individus par plante).

P. 24

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

## ARBORICULTURE FRUITIERE

**CARPOCAPA** : Les températures crépusculaires et nocturnes ont été peu favorables aux vols et aux accomplissements du 12 au 17/06. Les captures ont été faibles ou nulles durant cette période, mais elles ont remonté à partir du 18. Effectuer les traitements comme préconisé dans notre précédent bulletin.

**CAPUA** : Poursuite du vol. Prises importantes dans plusieurs vergers des Flandres et de Thiérache. Suivre les indications de la semaine précédente.

**FEU BACTERIEN** : Les premiers symptômes consécutifs aux infections printanières ont été décelés (sur pousses et fleurs). Des chancres ont été également observés sur les arbres contaminés en 82. Dés maintenant il est impérieux de visiter régulièrement les vergers afin de déceler les premiers symptômes et de détruire les parties atteintes.

**TAVELURES DU POMMIER ET DU POIRIER** : Arrêt des projections en nature.

- Vergers atteints : Maintenir la protection jusqu'à la récolte en fonction de la pluviométrie et de la persistance des produits utilisés.
- Vergers sains : Constatés tels après examen minutieux. N'intervenir qu'après fortes pluies, et en priorité sur variétés sensibles et les arbres voisins des parcelles contaminées.

## CULTURES LEGUMIERES

### CHOU

- **Puceron cendré** : intensification du vol. Intervenir dès le constat de présence.
- **Chenilles défoliatrices** : seuil d'intervention = lire 1% au lieu de 5% dans notre précédent bulletin.

Aux produits indiqués, ajouter également le Méthomyl (Lannate) 0,200 l/pc/hl.

??+??+??+??+??+??+??+??+??+??